

Filtration mit B. Braun

Filterprodukte für die Zubereitung von Arzneimitteln

Produkt	Produktbeschreibung	Material-zusammensetzung	Volumenangaben*	Druck-beständigkeit	VE	Art.-Nr.	PZN	
	Sterifix® Filterhalm 4,5 cm mit integriertem 5 µm Filter	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Filterhalm mit integriertem 5 µm Filter ▪ Für die Entnahme und Filtration von Arzneimitteln aus Glasampullen bei der Zubereitung 	Filterfläche: Polyamid	Restvolumen: 0,20 ml	3 bar für 30 Sekunden	50 Stück	4550250	03444192
	Sterifix® Filterhalm 10 cm mit integriertem 5 µm Filter							
	Sterifix® Filternadel, 19 G, 25 mm mit integriertem 5 µm Filter	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einmalkanüle mit integriertem 5 µm Filter ▪ Für die Entnahme und Filtration von Arzneimitteln bei der Zubereitung 	Filterfläche: Polyamid	Restvolumen: 0,11 ml	3 bar für 30 Sekunden	50 Stück	4550404	06867013
	SOL-M™, 18 G, 40 mm mit integriertem 5 µm Filter	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Halbstumpfe Aufziehkanülen mit integriertem 5 µm Filter ▪ Für die Entnahme und Filtration von Arzneimitteln aus Durchstechflaschen bei der Zubereitung 	Filterfläche: Versapor	Restvolumen: 0,11 ml	-	100 Stück	110022F	17618224
	SOL-M™, 18 G, 50 mm mit integriertem 5 µm Filter							
	Original Perfusor® Syringe mit Aufziehkanüle mit integriertem 15 µm-Partikelfilter	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Original Perfusor® Syringe mit aufgesetzter Aufziehkanüle mit integriertem Partikelfilter der Größe 15 µm ▪ Für Entnahme und Filtration von Arzneimitteln bei der Zubereitung 	Filterfläche: Polyamid	-	-	100 Stück	8728852F-06	14327271

*Restvolumen: Das nach der Verabreichung des Medikaments im Produkt verbleibende Volumen.

Bitte berücksichtigen Sie die Angaben in der Fachinformation des Arzneimittels sowie die dort aufgeführten Hinweise bezüglich der Filtration.

